

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-Citrus fleck mosaic virus capsid protein Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-DZ41789-CARRIER-FREE

Artikelname	Anti-Citrus fleck mosaic virus capsid protein Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-DZ41789-CARRIER-FREE
Hersteller Artikelnummer	DZ41789-carrier-free
Alternativnummer	BOB-DZ41789-CARRIER-FREE-200UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Citrus fleck mosaic virus capsid protein Antibody catalog DZ41789. This antibody reacts with Citrus fleck mosaic virus....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 µg/ml
Puffer	Each vial contains 20mM PBS, 50% glycerol, 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml ELISA, 0.1-0.5 µg/ml